

RI EQUIPMENTS

●安全取扱機器

- エーティ・トング●操作用トング●ダスカッチ
- チヨリーゼロール●エマージェンシーキット
- RI用クリーナA剤●テクノクリーンT-Spec●コンパクトクリーナ
- 防じんマスク●防毒マスク

RI関連備品のうち消耗品については、(公社)日本アイソトープ協会の「RI資器材の材質調査について」に基づいた分類を、以下のマークで示しています。
可：可燃物 難：難燃物 不：不燃物

エーティ・トング

不

E0201001/RS型

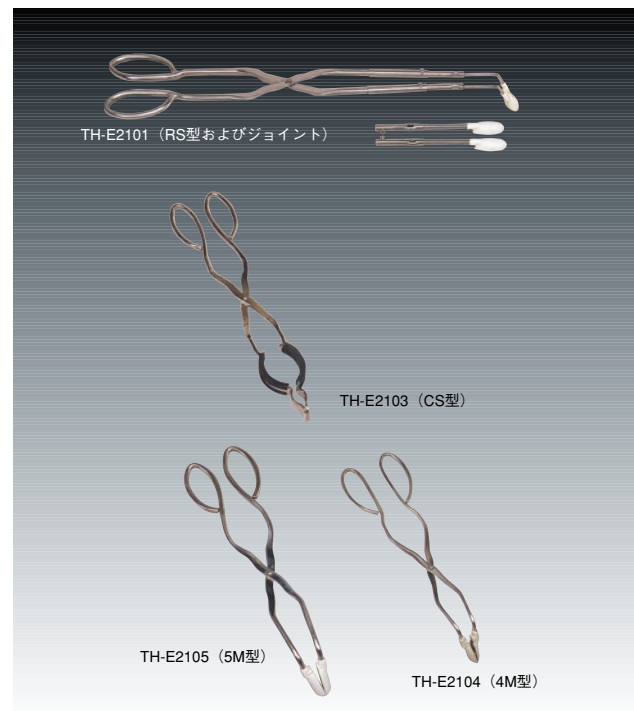
エーティ・トングは、直接手を触れられない有害薬液中のもの、RI取扱い器具など、どのような形状のものでも傷つけることなく、迅速かつ確実にはさむことができます。

■特長

- トング先端には、金属部分に楕円形吸盤状の高級合成ゴムが焼き付けてあるため、注射筒、ビーカー、ろ紙なども容易にはさめます。
- “RS型”のゴム部はジョイントにより、“L型”はさみと“直型”はさみとの交換が容易にできます。
- 指を入れる輪が大きく脱着が容易であり、また5本の指で握れるので、重量物もはさむことができ、長時間使用が出来ます。
- “CS型”は、小さい輪が13~20φmmまでの試験管、フラスコなど、大きい輪が300cc以下のビーカーはさみとして便利です。

■仕様

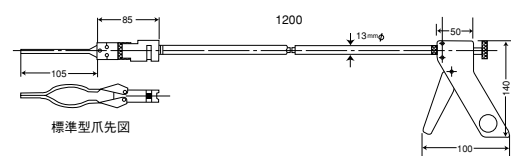
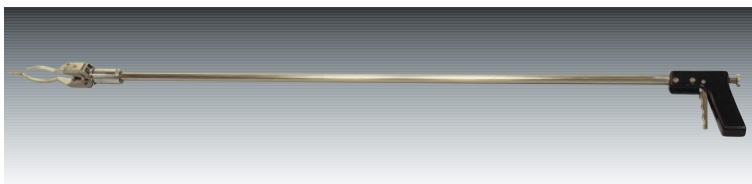
カタログNo.	型式	全長	金属部	ゴム部 耐薬品性	性能
E0201001	RS型	約500	ステンレスパイプ バフ磨上	濃硫酸 硝酸 塩酸 を除く	先端部分 交換可能
E0201003	CS型	約310	ステンレス鋼 電解研磨		先端部分 交換不可
E0201004	4M型	約250	ステンレス鋼		
E0201005	5M型	約300	バフ磨上		



操作用トング

不

I0203001



※各種アタッチメントを取り揃えております。

I0203011	操作用アタッチメント A1型	I0203017	操作用アタッチメント A7型
I0203012	操作用アタッチメント A2型	I0203018	操作用アタッチメント A8型
I0203013	操作用アタッチメント A3型	I0203019	操作用アタッチメント A9型
I0203014	操作用アタッチメント A4型	I0203021	操作用アタッチメント A11型
I0203015	操作用アタッチメント A5型	I0203022	操作用アタッチメント A12型
I0203016	操作用アタッチメント A6型		

ダスカッチ

難

E0204031/G-1

本品は、使い捨てタイプの粘着フロアマットです。特殊粘着フィルムが重ねられていて、裏紙をはがし、軽く押えるだけで簡単に床へ固定できます。フィルムが汚れたら、一番上のフィルムを1枚だけはがしてください。次々に粘着面が出てきます。本品は、除塵能力が高く、使い捨てで、かつ焼却可能な材質でできていますので、管理が大変楽です。

■特長

- 特殊粘着剤が確実にダストを捕捉し、再拡散を防ぎます。
- コーナータブにより、剥離作業が容易です。
- フィルム、粘着剤とも、Cl.S等の規制値をクリアしています。
- 使い捨てタイプにて、焼却可能です。



カタログNo.	型 式	寸法(mm)	積層枚数	粘着力	ケース入数
E0204031	G-1	600 × 900	30枚	標準	6マット
E0204032	G-2	600 × 1200	30枚	〃	6 〃
	G-4S	300 × 450	30枚	強力	24 〃
E0204036	G-5S	600 × 900	40枚	〃	6 〃
E0204037	G-6S	600 × 1200	40枚	〃	6 〃

チヨリーゼロール

難

M0101020

コットンを原料とする世界で唯一のセルロース100%長繊維不織布です。

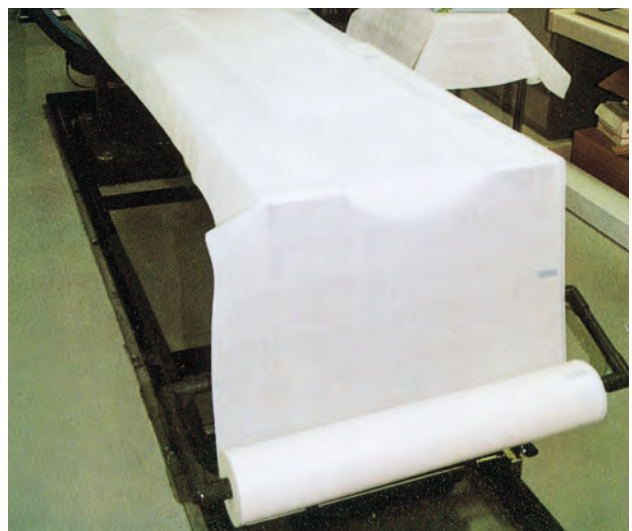
検査用ベッドのシーツ交換から解放されます。

汚染されたシーツは廃棄し、新しいシーツを引き出すだけで終わります。

患者さんにとって清潔なベッドが常に用意され使用感の快適さ、柔らかな肌ざわりは、やすらぎをもたらします。

■特長

- 清潔で汚染管理がより徹底できます。
- 柔らかな風合いで肌ざわりは最高です。
- 表面の毛羽立ちや繊維の脱落がありません。
- ロールタイプでシーツ交換が容易です。
- 吸水性が高くコーティング加工によりベッドが汚れません。
- ポリエチレンをラミネート加工し、破れ、シワなどに強くなっています。
- 各種の滅菌、焼却が可能です。
- カットマークが入っていますので効率よく使用できます。



品 名	品 番	幅(mm)	長さ(mm)	入 数
チヨリーゼロール	M0101020	750	5,000	4巻入り 1 箱

EMERGENCY KIT

K0402001

RIエマージェンシーキットは、地震や事故等によりRI施設が壊れたり、汚染した場合の緊急対策のための装備を1セットにまとめたものです。

構成は、防護衣類、汚染防止用品および作業工具からなり、このキット1つで汚染の拡大防止、汚染区域への立入禁止措置および汚染サンプル採取等の応急措置ができます。

また、このキットは長期の保管を考慮し、定期的交換や補充ができるよう考慮された構成となっています。



仕様

- 品名 RIエマージェンシーキット
- 品番 K0402001
- 販売単位 1セット

[オプション]

サーベイメーター、個人線量計、酸素マスク

*予告なく構成品目を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

構成品名	数量	構成品名	数量
セルボンテープ (50mm×50m)	1巻	ラジオ付懐中電灯	1台
綿手袋LL	1打	ロープ20m	1本
チオックス手袋8.5 (1打入り)	1箱	油性ペン	1本
タイベックスーツLL	2箱	ポリ袋 (100枚入り)	1袋
高性能防塵マスク	2個	ポリ容器	1個
カートンボックス用ポリ袋	25枚	カットパン	1箱
エプシート	1巻	ガムテープ	1巻
キムタオル	2束	ファイル	1冊
靴カバー (10足入り)	1袋	カッター	1個
RI標識 (10枚入り)	1袋	ブライヤー	1個
実験用作業帽 (10枚入り)	1袋	ドライバー	1個
スミヤろ紙スプーン型 (300枚入り)	1箱	スバナ	1個
スミヤろ紙ホルダー (60枚用)	5枚	取扱説明書	1部
ヘルメット	2個	収納ケース	1個

[オプション] サーベイメーター、個人線量計、酸素マスク

*予告なく構成品目を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

RI用クリーナーA剤

E0801001

本品は、皮ふ除染用として、微温湯2ℓに10ml入れ、よく溶かしたうえでご使用ください。

(ポリエチレンビン入 1ℓ)



テクノクリーンT-Spec

E0801002

器具専用の合成洗剤です。

無リン酸の洗浄液で、きめ細かい泡立ちが特徴です。

成分は除染力を効果的に発揮するように配合し、RI汚染もらくに落とすことができます。さらに水洗いが極めて容易で、すすぎ時の作業負担を軽減できます。また、研磨剤を含んでいないので洗浄物を損傷しません。

(ポリエチレンビン入 1ℓ)



コンパクトクリーナ

E0101017/GM80C HEPA

コンパクトクリーナは、その強力な吸引力が第一の特長です。そして、紙パック、メインフィルタ、マイクロフィルタおよびHEPAフィルタによる4段フィルトレーション・システムにより大きな粉塵から段階的にミクロの粉塵までガッチリ捕集します。

※設備の一部としての清掃方法をシステム化した商品として「セントラルクリーニングシステム」があります。詳細はお問い合わせ下さい。



コンパクトクリーナ (ウェットアンドドライ)

E0101007/VT60CR

乾いたゴミだけでなく汚水も吸入できる真空掃除機です。泡ろ過装置、メインフィルタ、マイクロフィルタおよびHEPAフィルタの4段階構造のフィルトレーションでゴミや汚水をガッチリ捕集します。

カタログNo.	E0101007
型式	VT60CR
最大静圧	29.7kPa
最大風量	47 l/sec
寸法	550W × 610D × 960Hmm
重量	29.5kg



防じんマスク (放射性ダスト用)

不

B0201059/DR80L4N

■型式検定合格番号：第TM46号

■サイズ：M、M/L



本品は放射性ダストの吸入を防ぐための半面マスクです。
国家検定区分RL3に対応します。

- ・視界を妨げない薄型フィルタ
- ・伝声器付きで、マスクを付けたままでも会話が明瞭

■仕様

品番	DR80L4N
粒子捕集効率	99.9%以上
吸気抵抗	140 (−30〜+20) Pa
吸気抵抗上昇値	350Pa以下
交換用フィルタ	L4N
質量	160±10g

防毒マスク (放射性ダスト及びガス用)

不

B0201045/GM80

■型式検定合格番号：第TN13号

■サイズ：M、M/L



本品は放射性ダスト及び放射性ヨウ素ガス（または有機ガス）の吸入を防ぐための半面マスクです。

- ・伝声器付きで、マスクを付けたままでも会話が明瞭

■吸収缶仕様

品番	B0201077	B0201074
型式	CA-N4RI	CA-L4CN
適用	放射性ダスト及び放射性ヨウ素ガス用	放射性ダスト及び有機ガス用
粒子捕集効率	99.9%以上	99.9%以上
除毒能力	570分以上 (ヨウ化メチル75ppmを15L/minで通気)	90分以上 (シクロヘキサン300ppmを30L/minで通気)
型式検定合格番号	第TN391号	第TN67号

株式会社 千代田テクノル

■本社 社/〒113-8681 東京都文京区湯島1-7-12 千代田御茶の水ビル ☎03-3816-5241(代) FAX.03-5684-4870
 ■アイソトープ営業部/〒101-0021 東京都千代田区外神田2-16-2 第2ディーアイシービル12階 ☎03-3252-1690 FAX.03-5297-3865
 ●商品に関するお問い合わせ先: cto-master@c-technol.co.jp ホームページURL <http://www.c-technol.co.jp/> ※改良のため仕様は予告なく変更する場合があります。